Issue Classification



Applicant(s) Application No. HEITMANN, UWE 09/657,812 Examiner Carlos Lopez

1731

					10	SUE	LASSI	-ICATIC	אכ							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
131			!	280	131	28		Ţ—·			·	Ţ <u> </u>				
I	NTER	RNAT	IONAL C	LASSIFICATION								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Α	2	4	С	5/00				-	-	†						
				1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			† ····			 				
							<u> </u>		 							
				1			<u> </u>									
				1												
Carlos Lopez 5/28/03 (Assistant Examiner) (Date)						5	AMES DERI	RINGTON	Total Claims Allowed: 22							
(Legal Instruments Examiner) (Date)							PRIMARY E	KAMINER	O.(Print Cl	O.G. Print Fig						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1]		31			61	1		91		<u> </u>	121	1	<u> </u>	151		<u> </u>	181
	2			32			62	1		92			122	1		152	1	<u> </u>	182
	3			33]		63]		93		$\overline{}$	123	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	153	1	<u> </u>	183
9	4			34]		64			94			124	1		154			184
10	5_			35			65			95			125	1		155	1		185
11	6	1		36			66]		96			126	1		156	1	\vdash	186
12	7			37			67]		97			127	1		157	1		187
16	8]		38			68]		98			128	1		158	1		188
17	9	ļ		39			69]		99			129	1 1		159	1		189
18	10			40			70	1		100			130	1		160	1		190
19	11_	1		41			71			101			131	1 1		161	1		191
20	12			42	[72			102			132	1		162	1		192
2	13			43			73			103			133] [163			193
3	14		l	44			74			104			134	1 1		164			194
4_	15			45			75			105			135	1 1		165			195
5	16			_46_	l		76			106	ĺ		136			166			196
6	17			47			77	'		107		_ :	137			167			197
8	18			48	[78			108	ĺ		138			168			198
. 7	19			49	L		79	1		109			139			169			199
_ 13	20			50	L		80			110	ĺ		140			170			200
14	21			51	L		81			111		"	141	Ì		171	1		201
15	22	ļ		52	- 1		82	[112			142	Ì		172	ľ		202
21	23	[53			83	[113			143	ļ		173			203
22	24	- 1		54	L		84	[114			144			174	- 1		204
_ 1	25			55	L		85	[115	Ţ		145	- 1		175	1		205
	26	ļ		56	L		86			116			146	ſ		176			206
	27			57			87			117			147	ľ		177	1		207
	28	ļ		58			88			118	Ī		148	1		178	ľ	$\neg \neg$	208
	29			59			89			119	Ī		149			179		$\neg \neg$	209
l	30			60			90			120	ſ		150			180	- 1		210